(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



- 1021 61111111 14 11111 14 11111 14111 14111 14111 14111 14111 14111 14111 14111 14111 14111 14111 1411

(43) 国際公開日 2004 年12 月23 日 (23.12.2004)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2004/110641 A1

(51) 国際特許分類⁷: **B05B 5/057**, A61L 9/14, B03C 3/00, F24F 7/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/007596

(22) 国際出願日:

2004年5月26日(26.05.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-160021 2003年6月4日(04.06.2003)]

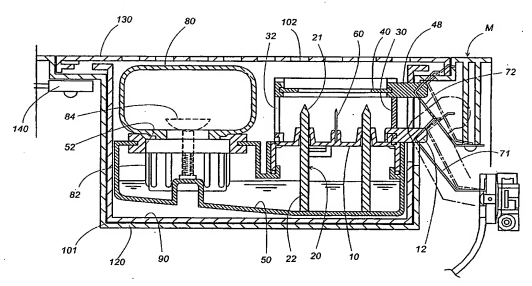
- (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電工株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC WORKS, LTD.) [JP/JP]; 〒5718686 大阪府門真市大字門真1048番地 Osaka (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 中田 隆行

(NAKADA, Takayuki) [JP/JP]: 〒5718686 大阪府門 真市大字門真1048番地 松下電工株式会社内 Osaka (JP). 須田 洋 (SUDA, Hiroshi) [JP/JP]; 〒5718686 大阪府門真市大字門真1048番地 松下電工株式会社内 Osaka (JP). 田中 友規 (TANAKA, Tomonori) [JP/JP]; 〒5718686 大阪府門真市大字門真1048番地 松下電工株式会社内 Osaka (JP). 山口 友宏 (YAMAGUCHI, Tomohiro) [JP/JP]; 〒5718686 大阪府門真市大字門真1048番地 松下電工株式会社内 Osaka (JP).

- (74) 代理人: 西川 惠清, 外(NISHIKAWA, Yoshikiyo et al.); 〒5300001 大阪府大阪市北区梅田 1 丁目 1 2 番 1 7 号 梅田第一生命ビル 5 階 北斗特許事務所 Osaka (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG,

[続葉有]

- (54) Title: ELECTROSTATIC ATOMIZER AND AIR PURIFIER USING THE SAME
- (54) 発明の名称: 静電霧化装置及びこれを用いた空気清浄機



(57) Abstract: A liquid contained in liquid-containing means provided in a housing is fed to a transporting body, and electrically charged minute particles of the liquid are discharged by high-voltage applied between an electric-discharge end of the transporting body and the opposed electrode. At least a part of the liquid-containing means can be detached from the housing, which facilitates liquid refilling.

(57) 要約: ハウジングに備えた液体収容手段に蓄えた液体が搬送体に供給され、搬送体の放電端とこれに対向する電極との間に印加する高電圧により、帯電した液体の微粒子が放出される。液体収容手段の少なくとも一部はハウジングに対して着脱自在となり、液体の補給が容易に行うことができる。



SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GII, GM, KE, I.S, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

— 国際調査報告書

請求の範囲の補正の期限前の公開であり、補正書受 領 の際には再公開される。

2文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各*PCT*ガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。